## VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

# PCT

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHTEN PATENTIERBARKEIT

REC'D 2 2 MAR 2005

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts Aug-21260 WO				WEITERES VORGEHEN siehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000378				Internationales Anmelo 26.02.2004	iedatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 24.03.2003	
1 _	mationa BB21/C		ssifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK		
	elder A AUE	R GMBH	et al.				
1.	Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.						
2.	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.						
3.				_AGEN bei; diese umf			
	a. 🛛					er; dabei handelt es sich um	
		☐ Blätt zugr	ter mit der Beschre unde liegen, und/o	ibung, Ansprüchen ur	d/oder Zeichnungen, die igungen, denen die Behö	geändert wurden und diesem Bericht rde zugestimmt hat (siehe Regel	
		Grür	nden nach Auffassi	ıng der Behörde eine	aus den in Feld Nr. 1, Pu Änderung enthalten, die i h eingereichten Fassung	unkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen über den Offenbarungsgehalt der hinausgeht.	
	b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).						
4.	Diese	r Bericht e	nthält Angaben zu	folgenden Punkten:			
	⊠ Fe	eld Nr. I	Grundlage des B	escheids			
	□ Fe	eld Nr. II	Priorität			•	
	□ Fe	eld Nr. III	Keine Erstellung Anwendbarkeit	eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche	
	☐ Fe	eld Nr. IV	Mangelnde Einhe	eitlichkeit der Erfindun	g .		
	⊠ Fe	eld Nr. V	Begründete Fests und der gewerbli	stellung nach Arikel 3: chen Anwendbarkeit;	5(2) hinsichtlich der Neuh Unterlagen und Erklärung	eit, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellung	
	•	ld Nr. VI		ührte Unterlagen			
	_			el der internationalen	<del>-</del>		
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung							
Datum der Einreichung des Antrags					Datum der Fertigstellung o	dieses Berichts	
25.1	0.2004	4			21.03.2005		
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung					Bevollmächtigter Bedienst	eter	
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465					Wright, J Tel. +49 89 2399-2705	The State of the Parket of the	
						Office on	

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000378

	Feld Nr. I	Grundlage des Berichts						
1.	Hinsichtlich	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	bei de □ inte □ Vei	ericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, r es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: ernationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) röffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) ernationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)						
2.	Anmeldear	-linsichtlich der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als 'ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):						
	Beschreibu	ng, Seiten						
	1-7	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	Ansprüche, Nr.							
	2-5	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	1	eingegangen am 25.10.2004 mit Schreiben vom 25.10.2004						
	Zeichnunge	en, Blätter						
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung						
	□ einem Sequenzpro	Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das otokoll						
3.	☐ Bes ☐ Ans ☐ Zeid ☐ Sed	nd der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: chreibung: Seite prüche: Nr. chnungen: Blatt/Abb. juenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : aige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :						
4.	aufgelistete Auffassung (Regel 70.2	chreibung: Seite prüche: Nr. chnungen: Blatt/Abb. uenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : aige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :						
		Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung ' versehen werden.						

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/000378

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-5

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche

) Ja:

Nein: Ansprüche 1-5

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-5

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgendes Dokument verwiesen: D1: DE 101 20 775 A (MSA AUER GMBH) 31. Oktober 2002 (2002-10-31)
- 2 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1
- 2.1 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 beruht nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Warnsystem für unter gefährlichen Bedingungen tätige Personen (D1 Titel), das eine Kontrolleinheit (1) mit einem Bewegungssensor (5), einem Speicher zur Aufzeichnung von Vorkommnissen (7), eine Anzeige (3) und einen Alarmgeber (3,4) umfasst, wobei die Kontrolleinheit (1) mit einem Empfänger ausgerüstet ist (D1 Anspruch 4 "...die einzelnen Einheiten des Systems jeweils....über eine hochfrequente Funkverbindung verbunden sind" und Spalte 3, Zeilen 7-13. Für eine Funk-Verbindung ist der Empfänger implizit offenbart. Da in D1 ein Funkverbindung vorgesehen ist, muss auch implizit im Einheit 1 ein Empfänger vorhanden sein), und als autarkes eigenständig arbeitendes Basiswarn[m]gerät fungiert (D1 Absatz 12; die Einheiten können über eine eigene Stromversorgen verfügen und daher ist eineheit 1 nach D1 "eigenständig" und "autark"), an die anwendungs-und kostenorientiert wahlweise über eine physische Verbindung (Bus 8) ein Datenfunkgerät (17) und/ oder ein Sprechfunkgerät (16) und/oder über eine [Funk] Verbindung ein [Funk-]Manometer (15) für eine Pressluftatmer und oder ein [Funk-]Messgerät für die Gas- und [Temperatur-]Bestimmung (12) anschliessbar sind.

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/000378

Anspruch 1 unterscheidet sich von D1 in dem es Funkverbindungen für die Manometer und für die Gas bestimmung vorhanden sind und ind dem ein Funk - Temperaturbestimmungsgerät vorhanden ist.

Aus dem Dokument D1 ist es bekannt Physisch oder Funk Verbindungen (Bussystemen) anzuwenden (Anspruch 4). Der Fachmann würde entweder drahtlosen oder galvanischen Anschlüsse einsetzen oder eine Mischung von beiden in Übereinstimmung mit Faktoren wie Kosten einzusetzen, ohne einen erfinderischen Schritt zu machen. Weiterhin ist es im Stand der Technik bekannt Gastemperaturen zu messen (siehe Anmeldung, Seite 1, Zeilen 24-27).

Bei den Merkmalen Funkverbindung /Physischeverbindung /Temperaturmessung handelt es sich nur um eine Zusammenstellung von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, um die gestellte Aufgabe zu lösen.

#### 3 ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 2-5

Die Ansprüche 2-5 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen

1

#### Neuer Anspruch

1. Warnsystem für unter gefährlichen Bedingungen tätige Personen, das eine Kontrolleinheit (1) mit einem Bewegungssensor (2),, einem Speicher (6) zur Aufzeichnung von Vorkommissen, eine Anzeige (5) und einen Alarmgeber (3) umfasst, wobei die Kontrolleinheit (1) mit einem Empfänger (4) ausgerüstet ist und als autarkes eigenständig arbeitendes Basiswarmgerät fungiert, an die anwendungs- und kostenorientiert wahlweise über eine physische Verbindung ein Datenfunkgerät (18) und/oder ein Sprechfunkgerät (19) und/oder über eine Funkverbindung ein Funk-Manometer (8) für einen Preßluftatmer und/oder ein Funk-Meßgerät (14) für die Gas- und Temperatur-bestimmung anschließbar sind.

20

15

5

10

130

(Ansprüche 2 bis 5 wie ursprünglich offenbart)

25

30

35